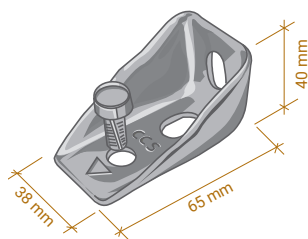


Connettore Acciaio Avvitato

Vež za utrditev in statično ojačitev jeklenih stropov.



Prednosti

Učinkovit spojni sistem

Trdna vež prizemske oblike z vijaki zagotavlja dober sprijem stropa in lahko kar najbolje absorbira strižne sile.

Visoka zmogljivost vijakov

Narejeni so tako, da zagotavljajo popoln spoj in povezavo z vezjo prizemske oblike.

Sistem certificirane zmogljivosti

V skladu s predpisi za mešane konstrukcije, z laboratorijskimi preizkusi Univerze v Padovi, Italija.

Hitra in čista izvedba

»Hladno« polaganje neposredno na krilo ali na jedro grede ne zahteva posebnega strokovnega znanja.

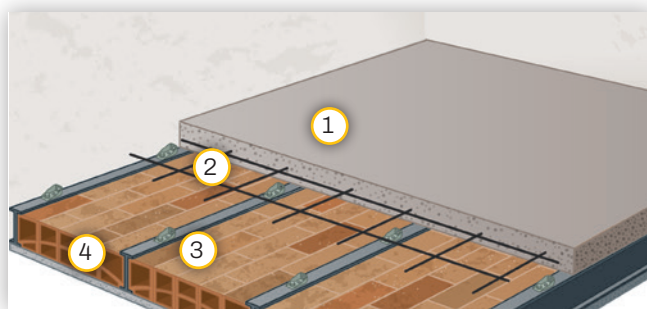
Tehnične lastnosti

Karakteristična odpornost P_{Rk}	25,5 kN
Projektna odpornost P_{Rd}	20,4 kN
Najmanjša debelina krila	6 mm
Najmanjša debelina plošče	50 mm
Najmanjša razdalja os vijaka - rob dvojnega T profila	14 mm
Pakiranje: vedro s 100 kosi	
Certifikat: Univerza v Padovi, Italija I ETA št. 22/487	

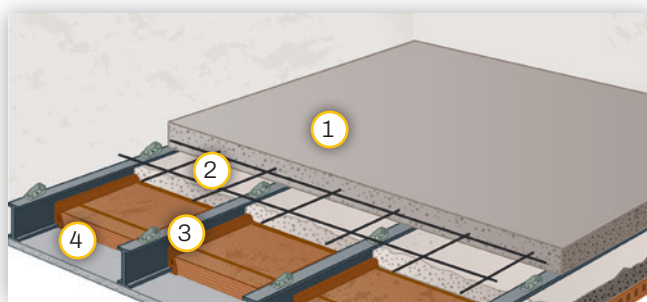
Oglejte si tehnični list, ki je na voljo na Laterlite.si

Področja uporabe

- Kovinski stropi (dvojni T-profil) s stropnimi polnili ali razbremenilnimi elementi.
- Kovinski stropi (dvojni T-profil) z oboki z zgornjo površino tako pod kot nad glavo dvojnih T-profilov ter polnili ali razbremenilnimi elementi.
- Mešani stropi z jeklenimi gredami in lesenimi gredicami.



Stropi z dvojnimi T-profil in oboki.



Stropi s stropnimi polnili in betonsko ploščo.

- 1 Beton Latermix Beton za utrditev stropa.
- 2 Elektro varjena mreža.
- 3 Connettore Acciaio Avvitato.
- 4 Strop ali obstoječa struktura za ojačitev.